

目 录

前言 .....	7
安全事项 .....	8
1 您的手机 .....	10
1.1 手机外观 .....	10
1.2 按键说明 .....	10
1.3 侧键功能介绍.....	12
1.4 界面图标说明.....	13
1.5 耳机 .....	13
2 开始使用 .....	15
2.1 电池 .....	15
2.1.1 电池的拆装.....	15
2.1.2 电池的充电.....	16
2.2 SIM 卡的安装 .....	17
2.3 记忆卡的安装.....	18
2.4 资源管理 .....	18
2.5 网络摄像头 .....	19
2.6 开机和关机 .....	20
3 通话功能 .....	21

3.1 拨打电话 .....	21
3.1.1 拨打国内电话 .....	21
3.1.2 拨打固定电话分机 .....	21
3.1.3 拨打国际长途电话 .....	21
3.1.4 使用电话簿拨打电话 .....	22
3.1.5 重拨最近拨过的电话号码 .....	22
3.1.6 语音拨号 .....	22
3.2 接听电话 .....	22
3.3 通话中选项 .....	23
<b>4 输入文本 .....</b>	<b>24</b>
4.1 切换输入法 .....	24
4.2 手写输入法 .....	24
4.3 拼音输入法 .....	24
4.4 笔划输入法 .....	25
4.5 英文输入法 .....	25
4.6 输入标点和符号 .....	26
4.7 输入空格 .....	26
<b>5 使用菜单 .....</b>	<b>27</b>
5.1 通过滚动方式进入菜单 .....	27
5.2 使用快捷方式进入菜单 .....	27

5.3 使用触摸屏进入菜单.....	27
5.4 使用语音命令进入菜单.....	28
<b>6 菜单功能 .....</b>	<b>29</b>
6.1 语音王 .....	29
6.1.1 待机语音播报.....	29
6.1.2 语音提示音.....	29
6.1.3 菜单朗读.....	30
6.1.4 短信朗读.....	30
6.1.5 朗读设置.....	30
6.1.6 语音识别.....	30
6.1.7 语音王帮助.....	31
6.2 点歌台 .....	31
6.3 多媒体 .....	32
6.3.1 照相机 .....	32
6.3.2 相册 .....	32
6.3.3 摄像机 .....	32
6.3.4 电影院 .....	33
6.3.5 录音 .....	33
6.3.6 电子书 .....	33
6.3.7 蓝牙 .....	34
6.4 电话簿 .....	34

6.5 信息中心 .....	35
6.5.1 短信息 .....	35
6.5.2 彩信 .....	37
6.5.3 聊天 .....	38
6.5.4 语音信箱.....	39
6.5.5 小区广播.....	39
6.6 通话中心 .....	39
6.6.1 通话记录.....	39
6.6.2 通话设置.....	39
6.7 设置 .....	42
6.7.1 SIM 卡工作模式.....	42
6.7.2 情景模式.....	42
6.7.3 话机设置.....	42
6.7.4 网络设置.....	43
6.7.5 安全设置.....	43
6.7.6 恢复出厂设置.....	45
6.7.7 触屏校准.....	45
6.8 行动秘书 .....	45
6.8.1 日历 .....	45
6.8.2 备忘录 .....	46
6.8.3 闹钟 .....	46
6.8.4 世界时间.....	46

6.8.5 计算器 .....	46
6.8.6 秒表 .....	46
6.8.7 单位换算.....	47
6.8.8 汇率换算.....	47
6.9 附加功能 .....	47
6.9.1 游戏 .....	47
6.9.2 健康管理.....	47
6.10 网络服务 .....	47
6.10.1 STK.....	47
6.10.2 WAP.....	48
6.10.3 数据账户 .....	48
6.11 掌上乐园 .....	48
6.12 档案管理 .....	49
<b>7 电池信息 .....</b>	<b>50</b>
7.1 使用信息 .....	50
7.2 注意事项 .....	50
<b>8 重要的安全信息 .....</b>	<b>52</b>
8.1 使用环境 .....	52
8.2 电子设备 .....	52
8.2.1 起搏器 .....	52

8.2.2 助听器 .....	53
8.2.3 其它医疗设备.....	53
8.2.4 车辆 .....	53
8.3 有可能发生危险的环境.....	53
<b>9 维护和保养 .....</b>	<b>55</b>

## 1 前言

衷心感谢您选择本公司移动电话！

我们的手机符合中华人民共和国通信行业标准，也符合欧洲标准，经核准适用于 GSM 网络。

GSM 网络是一种国际标准的全球蜂窝通信系统。您的手机可以进入多种国际网络。允许您拨打接听国际电话，就如同在自己家乡一样使用。但是在您利用网络提供的这些先进功能时，必须先申请购买所需服务。

为了更好地使用您的手机，我们建议您仔细阅读本说明书，以便充分使用本说明书所介绍的各种功能。

**注意：**鉴于手机网络配置及所提供的服务，某些功能可能未被允许使用，请向销售商或网络运营公司查询。

## 2 安全事项

请仔细阅读这些简明的规则，如违反这些规则可能会导致危险或触犯法律。

### 注意交通安全

驾车时请不要使用手机，如要使用，请先停好车。

在飞机上应关机或使用飞行模式

无线设备会对飞机造成干扰，在飞机上使用手机不仅危险而且是违法的，登机前请关掉您的手机或切换到飞行模式。

### 在医院里应关机

请遵守有关规定或条例，在医疗设备附近时请关机

### 加油时要关机

在加油站或靠近燃料和化学制剂等危险物品的地方，请关闭手机。

### 在爆破地点附近应关机

为避免干扰爆破操作，在“爆破现场”或张贴“关掉双向无线电”图标的地方应关闭手机。请遵守有关的限制规定，



并执行任何有关的规定或条例。

#### 干扰

所有的移动电话都可能会受到干扰，从而影响电话的性能。



#### 合理的使用

仅在正常位置上使用手机。如非必要，请勿接触天线区域。

#### 配件和电池

只可使用经认可的配件和电池。请勿连接不配套的产品。

#### 紧急呼叫



确保手机处于开机状态且在服务区内，输入紧急号码，然后按  或  键，告知您所在的位置。未经允许，请不要挂断电话。

### 3 您的手机


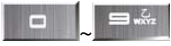


#### 3.1 手机外观



#### 3.2 按键说明

按键	说明
 左软键	取决于按键上方屏幕中显示的说明文字。
 右软键	取决于按键上方屏幕中显示的说明文字。

 中心键	<p>取决于按键上方屏幕中显示的说明文字。</p> <p>待机状态下按此键可进入菜单识别。</p> <p>待机状态下长按此键开启/关闭手电筒。</p>
 方向键	<p>可滚动浏览姓名、电话号码、菜单等。</p> <p>在待机状态，上为点歌台，下为快捷功能，左为写信息，右为电子书。</p>
 语音键	<p>在待机状态下按此键可执行语音拨号。</p> <p>在短信朗读过程中用于手动开启、停止语音朗读。</p>
 卡1拨号键	<p>用于SIM卡1拨打电话和接听来电。</p> <p>在待机状态下按此键可进入SIM卡1通话记录。</p>
 卡2拨号键	<p>用于SIM卡2拨打电话和接听来电。</p>

	在待机状态下按此键可进入 SIM 卡 2 通话记录。
 挂机键	结束当前通话，也可以用来从各个菜单中退出回到待机状态。 长按此键可开关机。
 数字键	用于输入数字、字母及一些特殊字符。
 *键	此键在不同的功能中有不同的用途。
 #键	此键在不同的功能中有不同的用途。

**注意：**本手册中“按”某键，是指按下该键后即松开；“长按”某键，是指按下该键并保持 2 秒或 2 秒以上。

















### 3.3 侧键功能介绍

一侧键：

在待机状态按**侧键**可调节按键音，长按下侧键可开启语音朗读；在通话时，按**侧键**可调整听筒音量

播放 MP3、MP4 和浏览录音文件时，也可按**侧键**调节音量。

### 3.4 界面图标说明

图标	说明
	显示 SIM 卡 1 当前位置蜂窝网络的信号强度。
	显示 SIM 卡 2 当前位置蜂窝网络的信号强度。
	显示电池电量
	当您的 SIM 卡 1 有未读信息时显示。
	当您的 SIM 卡 2 有未读信息时显示。
	当您的 SIM 卡 1 有未接电话时显示。
	当您的 SIM 卡 2 有未接电话时显示。
	当您设置了闹钟时显示。
	当您插入耳机时显示。
	当您设置了会议模式时显示。
	当您设置了一般模式或室内模式时显示。
	当您设置了户外模式时显示。
	当您设置了静音模式时显示。
	当您开启了蓝牙时显示。
	当您没有开启键盘锁时显示。
	当您开启了键盘锁时显示。

### 3.5 耳机

您需要使用耳机时只需将耳机插入手机左侧的耳机插孔即

可。



## 4 开始使用

### 4.1 电池

您的手机只能使用手机制造商认可的电池，并仅使用手机制造商认可的充电器为电池充电。

#### 4.1.1 电池的拆装

**拆卸：** (1)向后推出手机底部的盖子；  
(2)将电池抬起从电池舱中取出。

**安装：** (1)将电池的金属触点与电池仓金属触点对齐，并将电池底部卡入电池舱；  
(2)将手机底部的盖子平行盖上，向前推进，至完全合上。



#### 4.1.2 电池的充电

将充电器插上电源，充电器的连接线插头插入手机的底部。

如果充电时是关机状态，屏上显示充电动画。如果是开机状态，屏幕右上角的电量指示符号会循环闪动。

充电完成后，断开手机与充电器的连接并将充电器从电源插座上拔下。





**注意:** 1 在首次使用手机前，请把电池正确装入手机，并连续充电 12 小时以确保新电池被充满。

2 在充电过程中，为避免手机电路烧损，请勿移动或卸下电池。

3 充电期间电池、手机和充电器会适度变热，这属于正常现象。

4 如果手机在电量不足时仍过度使用，充电开始后可能不会马上在屏幕上出现充电指示符号，需等待一段时间才能显示。

## 4.2 SIM 卡的安装



将 SIM 卡金属面朝下，轻轻滑入固定位置。

需要取出 SIM 卡时，请先关机，拿掉电池，将其轻轻推出。

### 4.3 记忆卡的安装

关闭手机,移去电池和其他外部电源

将记忆卡金属面朝下,轻轻放入固定位置,扣紧卡扣,直到记忆卡锁住。

### 4.4 资源管理

资源管理是分别针对手机和记忆卡进行管理。

#### 1. 与电脑的同步

本手机同时支持关机和开机的 USB 功能。

处于关机状态时插入 USB 线,开始充电并开启资源管理;处于开机状态时插入 USB 线,会自动进入“USB 设定”的界面,在此界面下选择“储存装置”,按左软键确认,将会启动资源管理。如果您的手机同时装入了记忆卡,那么您的电脑将先后跳出手机和记忆卡对应的可移动磁盘。

进入后您可发现已预置了一些文件夹,为了正常使用,请将相关文件分别存入与之对应的目录中,即其中 MP3 对应 My music 文件夹,摄像文件对应 Video 文件夹,相册对应 Photos 文件夹,电子书对应 Ebook 文件夹,下载图片对应 Images 文件夹,录音对应 Audio 文件夹,蓝牙接收文件对应 Received 文件夹,语音功能对应 TTS 文件夹。

操作完成后,退出时请先点击电脑桌面右下角的 USB 图标,

待出现“安全删除硬件”提示窗口后，选中 USB 设备并将其停止，提示成功后拔下 USB 线即可。

## 2. 格式化

如果您对手机或记忆卡进行格式化，将丢失所有内容。格式化操作您可以通过两种方式实现：

通过手机自带的格式化功能。具体操作为：进入档案管理—>记忆卡/手机->格式化；

通过电脑的格式化功能。为了更好的完成格式化操作，请按照以下步骤进行：

(1) 右击“我的电脑”，选择“管理”，进入后选择“存储”->“磁盘管理”；

(2) 在记忆卡所在磁盘上点击右键，选择“格式化”；

(3) 在“分配单元大小”中选择“默认”，确认。

格式化完成后，您需要手动创建 Audio、Ebook、Images、My Music、Photos、Received、Video 等空白文件夹。

**注意：**在格式化前请先拷出 T 卡中的 TTS 文件，待格式化完成后再重新放入 T 卡，如误操作会导致语音王功能无法使用。

## 4.5 网络摄像头

通过该选项您可以实现视频的功能。

初次使用前，可能需要先安装驱动程序，请用光盘中提供

的驱动程序正确安装。

驱动安装成功后，使用时请按以下步骤：

1. 手机处于开机状态时插入 USB 线，会自动进入“USB 设定”的界面；


2. 选择“网络摄像头”；

3. 选择“摄像头”，界面显示摄像头图片；

4. 通过 MSN 或 QQ 等工具开启视频功能即可。

退出时，请先在计算机上关闭视频功能，再拔下 USB 线，请勿直接拔下。

#### 4.6 开机和关机

要打开或关闭手机，请长按  键。



如果您设置了 SIM 锁或话机锁，请按要求依次输入。

## 5 通话功能



### 5.1 拨打电话

当网络供应商的标志在显示屏上出现时，您就可以拨打或接听电话了。



#### 5.1.1 拨打国内电话

输入电话号码，固定电话号码前应加区号（本地电话除外），使用 SIM 卡 1 时按  键来拨打电话，使用 SIM 卡 2 时按  键来拨打电话。

#### 5.1.2 拨打固定电话分机



要拨打带分机号的电话，可通过按 \* 键进行连续切换，输入分机号前缀“P”。在拨总机号后，自动停顿数秒拨分机号。即依次输入：区号—总机号码—P—分机号码，当您使用的是 SIM 卡 1 时按  键，使用的是 SIM 卡 2 时按  键。

#### 5.1.3 拨打国际长途电话



输入国家代码、区号及电话号码，使用 SIM 卡 1 时按  键来拨打电话，使用 SIM 卡 2 时按  键来拨打电话。在输入国家代码时需要拨出“+”号，可以通过按 \* 键进行连续切

换来实现。港澳台地区电话的拨打方法与拨打国际长途电话相同。

#### 5.1.4 使用电话簿拨打电话

进入电话簿列表，选择要拨打的电话号码，使用 SIM 卡 1 时按  键来拨打电话，使用 SIM 卡 2 时按  键来拨打电话。

#### 5.1.5 重拨最近拨过的电话号码



进入通话记录，滚动至所需的号码或姓名，按  或  来拨打相应 SIM 卡所对应的号码。

#### 5.1.6 语音拨号

待机状态下按语音键，按照语音提示说出电话簿中所要拨打号码的姓名，手机将自动拨打该号码。

### 5.2 接听电话

当有新来电时，会有相应的 SIM 卡来电信息提示（拨打的是您的 SIM 卡 1 或者 SIM 卡 2 的号码时，会有相应的提示），如果您已经开通来电号码显示功能，呼叫者的姓名或电话号码将显示在手机屏幕上。

此时您可以按左软键或相应的 SIM 卡接听键（ 或 ）来接听电话。

当您在使用菜单的操作过程中，有新的电话打进，屏幕上出现一个来电窗口，您当前的操作被中断。如果您没有接听，当您返回到待机界面时，会提示您有是 **SIM** 卡 1 还是 **SIM** 卡 2 的未接电话。

### 5.3 通话中选项

在通话期间按**左软键**或**中心键**可以进入通话选项。通话选项的内容会随当前的通话状态而改变。下面列出部分出现在“通话选项”中的内容：暂停、结束、魔音、新通话、电话簿、消息中心、录音、静音、多方通话等。其中暂停、新通话、多方通话需要网络支持。

## 6 输入文本

使用手机时，您会多次需要输入文本信息。您可以输入文字、字母、数字和包括标点符号在内的特殊符号。

### 6.1 切换输入法

在任意文字编辑界面，若要变更输入法，按#键或用手写笔点击输入法图标即可选择所需要的输入法。

### 6.2 手写输入法

在任意文字编辑界面，用手写笔输入所需字符，如果手机未识别出您书写的笔画，可以从字符选择区选择，用选定的字替换第一个字。

### 6.3 拼音输入法

拼音输入法是以汉语拼音为输入原理，通过数字键输入拼音字母，通过方向键（左/右方向键选择左/右候选字；上/下方向键翻页）选中您所需要的汉字，实现输入汉字功能。



## 6.4 笔划输入法

笔划输入法是以汉字笔画、笔顺和内在规律以及书写习惯为原则的中文输入法。五种基本笔划分别在手机的数字键上，但为了在输入过程中方便用户，特设置了智能“6”键，此键具有模糊输入的功能，当不能确定某一笔画时可用此键代替。在输入区内会用问号（“？”）表示该笔划。

按键对应笔划清单如下：

笔划种类	按键	代表的笔划
横一	1	
竖丨	2	
撇ノ	3	
点丶	4	
折ㄣ	5	

## 6.5 英文输入法

切换到“大写字母”或“小写字母”等外文输入法。

按照各个按键上的字母顺序，按一次输入第一个字母，按两次输入第二个字母，以此类推，直到出现您想要输入的字母，松开键即可。

## 6.6 输入标点和符号

当您使用任何一种输入法时，按 \* 键均可以显示符号列表，请按方向键滚动到所需的符号，然后按选择。

如果您正在使用英文输入法，则可以反复按 1 键输入一些常用的标点符号。

## 6.7 输入空格

在使用除数字输入法外的任何一种输入法时，均可按 0 键输入空格。

## 7 使用菜单

本手机提供了一套菜单，可根据需要设置不同的功能选项。这些功能设定在菜单和子菜单上。通过滚动或使用相应的快捷方式进入菜单和子菜单。

### 7.1 通过滚动方式进入菜单

在待机状态下，按**左软键**进入功能表，通过**方向键**滚动到所需菜单，按**确定**进入；

如果菜单包含一些子菜单，通过**方向键**滚动到您所需要的功能项，按**确定**进入；按**返回**回到上一级菜单。

### 7.2 使用快捷方式进入菜单

在待机状态下，点击屏上的快捷图标可进入快捷功能，屏上的五个图标依次表示为：主菜单、信息中心、电话簿、拨号盘和点歌台。

### 7.3 使用触摸屏进入菜单

您可以使用触摸屏浏览各级菜单。

#### 7.4 使用语音命令进入菜单

待机状态下按中心键，按照语音提示说出所要进入的菜单名称，即可进入。

## 8 菜单功能

### 8.1 语音王

#### 8.1.1 待机语音播报

进入该功能，您可对待机语音播报中的未接来电、未读短信、备忘录和报时功能进行开启、关闭的设置。设置完成后，在待机状态下，长按下侧键手机便会语音提示您是否有未接来电、未读短信和备忘录。

您还可以通过此菜单设置整点自动报时功能。

#### 8.1.2 语音提示音

进入该功能，您可设置来电提示音和信息提示音。

当您设置为开启时，来电或来短信时手机将通过语音提示的方式提醒您有新来电或新短信；当您设置为关闭时，来电或来短信时则按照情景模式中设置的提示音提醒您有新来电或新短信。

本手机为您提供了预设的语音提示内容，您也可以自定义个人喜欢的其他内容。

### 8.1.3 菜单朗读

进入该功能，您可以开启或关闭菜单朗读功能。

### 8.1.4 短信朗读

进入该功能，您可设置自动或手动朗读短信息。当您设置为自动时，进入短信息收件箱查看短信时，手机即会自动朗读该条短信息的内容；当您设置为手动时，查看短信时，如需朗读短信，您可以通过按**语音键**手动开始/停止短信朗读。

### 8.1.5 朗读设置

进入该功能，您可对朗读时的音量、音效、发音风格和语调等进行设置。

### 8.1.6 语音识别

#### 一状态

进入该功能，您可以开启或关闭语音识别功能。当您设置为开启时，在待机状态，您可以通过按**语音键**快速进行语音拨号，按**中心键**快速通过语音进入菜单；在 MP3 播放界面，通过按**语音键**进行快速点歌；当您设置为关闭时则无法进行语音识别。

#### 一语音识别列表

进入该功能，您可以查看本手机所支持的语音识别菜单清

单。对于未列入此清单的菜单，通过语音识别功能将无法进入。

#### **一语音拨号**

进入该功能，可以通过 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 实现语音拨号。

#### **一帮助**

进入该功能，您可以查阅如何使入语音识别。

### **8.1.7 语音王帮助**

进入该功能，您可以查阅如何使用语音王功能。

**注意：**语音王功能需要在 T-Flash 卡中放入 TTS 文件后才可使用。

## **8.2 点歌台**

进入该功能您可以播放您喜欢的 MP3 歌曲。播放过程中，按**上方向键**播放或暂停，**下方向键**停止，**左/右方向键**切换歌曲，按**中心键**进歌曲语音识别。按**左软键**进入歌曲列表，并可对其进行播放、查看详情、加入铃声列表、更新播放清单、设定等操作，设定中包含炫彩设置、播放设定、面板设定和蓝牙设定等选项。

在 MP3 播放界面，您可以通过按**中心键**或点击**点歌**图标进入语音识别界面，按照手机的提示说出 MP3 歌曲名称，手机将自动播放识别到的歌曲。

## 8.3 多媒体

### 8.3.1 照相机

进入拍照模式，通过屏幕观看所成图像，按**左/右方向键**调节相机曝光补偿参数，在部分照片大小下按**上/下方向键**调节焦距；也可以点击预览界面上的小图标或者按数字键对**特效、白平衡、延迟时间、连拍、场景模式、照片品质、照片大小**进行设置。同时在预览状态，您也可以按**左软键**进行如下操作：**到相册、相机设定、照片设定、白平衡、场景模式、特效设定、相框、储存路径、还原设定**，从而进行更为详细的参数设定。

设置完后可以按**中心键**拍照，按**左软键**保存或按**中心键**发送彩信。

**注意：**只有照片大小为 240\*320 情况下，可设置相框。

### 8.3.2 相册

通过该功能可以选择一张相片可对其进行查看、传送至墙纸、重命名、删除等操作。具体情况下操作成功与否与屏幕大小等因素有关。

### 8.3.3 摄像机

进入摄像机，界面处于摄像预览状态，按**左软键**可进入摄



像选项，其中包括**到播放器**、**摄像机设定**、**影片设定**、**特效设定**、**储存路径**和**还原设定**。

设置完后可以按**中心键**开始拍摄或暂停，录制完成后，按**右软键**停止当前影片的录制再保存。

#### 8.3.4 电影院

进入该选项您可以挑选您喜欢的短片进行播放，并对其进行删除等操作。

播放过程中可以通过**左/右方向键**控制影片的播放进度，**上/下方向键**调节播放速度，**\*键**切换全屏。

#### 8.3.5 录音

使用此功能您可以录制或收听您自己的录音，并且可以将录音添加至铃声列表。

#### 8.3.6 电子书

使用此功能您可以阅读 TXT 文件格式的文本。阅读过程中，您可以进行寻找，跳页，添加书签，进入书签，删除书签，切换全屏等操作。

**注意：**PC 上默认生成的 txt 文档均可使用 GB2312（简体中文）编码方式打开。

### 8.3.7 蓝牙

手机支持蓝牙无线连接，您可以建立手机与蓝牙耳机装置、计算机或手持蓝牙设备的无线连接以实现语音通话、数据交换与同步等功能。功能如下：

—**激活蓝牙**:开启或关闭蓝牙功能。

—**搜寻蓝牙耳机**:搜寻周围的蓝牙耳机设备及配对连接。

—**我的装置**:显示当前及曾经连接的蓝牙设备，并可搜寻新配对装置。

—**联机中装置**:显示正在联机的蓝牙设备。

—**设定**:蓝牙功能的设置，功能如下：

**本机可被搜寻**:开启或关闭本机的蓝牙被搜索权限。

**本机装置名称**:更改本机的蓝牙设备名称。

**认证需求**:开启或关闭蓝牙功能是否需要认证。

**设定声音路径**:更改声音的输出设备。

**档案传输设定**:对分享目录及目录权限进行管理。

—**我的蓝牙**:显示本机蓝牙信息。

### 8.4 电话簿

进入电话簿菜单，您可通过按**上/下方向键**选择快速查找、姓名查找、添加号码、全部复制、删除、来电群组、本机号码、设置、来电大头贴、来电铃声和来电影片子菜单。您也

可以通过分级菜单选择 **SIM1** 电话簿，**SIM2** 电话簿，和所有电话簿。

进入电话簿号码查看界面，此时您可对 **SIM 卡 1** 和 **SIM 卡 2** 进行 **IP** 拨号、发送短信息、查看、编辑、删除、拷贝、移动、复制和传送名片等操作。

注意：

- 1 传送名片功能需建立在对方手机支持名片功能的基础上。
- 2 档案管理中的文件只有发送至铃声列表后才可以被选择为来电铃声。
- 3 将手机中的电话号码记录复制到 **SIM** 卡时只复制手机中电话号码记录的姓名和电话号码信息。可将电话号码记录复制到 **SIM 卡 1** 或者 **SIM 卡 2**。
- 4 来电群组的成员增减操作、来电大头贴、来电铃音和来电影片功能只限手机上的电话记录。

## **8.5 信息中心**

### **8.5.1 短信息**

#### **8.5.1.1 收件箱**

查看您收到的所有短信息。

当您的 **SIM 卡 1** 或 **SIM 卡 2** 有新短信息时，手机会发出信

息提示音,相应的 SIM 卡未读短信图标也会出现在待机屏幕上方。此时直接按**左软键**读取最新的信息,您也可进入收件箱读取。

阅读短信时,您可通过按语音键开始和停止语音朗读。

阅读短信后,按**左软键**可对其进行回复、回拨、删除、复制等操作。

#### **8.5.1.2 发件箱**

在发件箱中可以查看您保存的信息,您可以对该信息进行发送、编辑、删除等操作。

#### **8.5.1.3 写短信**

进入此选项,您可以编写和发送文本信息。编写过程中可进行插入常用短语、插入对象、编辑文字格式、插入电话号码或姓名等操作;编写完成后,可以选择完成 SIM 卡 1 或者 SIM 卡 2 即可发送或保存短信。

#### **8.5.1.4 常用短语**

手机中预设了 10 条常用短语,可对其进行编辑或者删除操作。

#### **8.5.1.5 短信设置**

进入此选项,您可对 SIM 卡 1 或 SMI 卡 2 的模式设置、状

态设置、容量查询、储存位置等进行设置。

### **8.5.2 彩信**

彩信服务需要网络运营商支持，使用前请确认您在使用时的 SIM 卡支持该项服务或咨询相关的网络运营商。

#### **8.5.2.1 写彩信**

进入编辑彩信界面，您可对收信人、抄送、密送、附件、内容进行编辑，编辑内容时可进行加入图片、声音、视频、页和替换和删除等操作。

编辑完成后，可选择发送、发送并保存、储存至草稿箱、发送选项、离开等操作。

#### **8.5.2.2 收件箱**

查看您收到的所有彩信。

当有新彩信时，手机会发出信息提示音，同时相应的 SIM 卡未读彩信图标也会出现在待机屏幕上方。

选中下载成功的彩信，您可对其进行播放、删除、回复彩信、储存多媒体文件等操作。

#### **8.5.2.3 发件箱**

发件箱存储发送失败的彩信，您可以对该彩信进行发送、编辑、删除等操作。

#### 8.5.2.4 草稿箱

草稿箱中可以查看你尚未编辑完成的并保存为草稿的彩信，您可以对该彩信进行发送、编辑、删除等操作。

#### 8.5.2.5 预设消息

预设消息中保存有已经编辑好内容的常用彩信，您可以对该彩信进行查看、发送等操作。

#### 8.5.2.6 彩信设定

进入此选项，您可对编辑设置、发送设置、接收设置、过滤器、服务器设置等进行设置，还可以查看内存状态。

其中默认的服务器设置为 China Mobile MMS，为了正常使用彩信功能，如果您使用的是其它运营商的 SIM 卡，则需要询问当地运营商并设置相关参数后方可正常使用。

**注意：**您的手机专为存储彩信预留了一定数量的可用空间。保存大量彩信可能占用全部此部分存储空间，因而您的手机可能提示存储空间已满。此时您必须先删除部分彩信以保证有足够所需空间再继续保存新的彩信。

### 8.5.3 聊天

可以设置两个聊天室，制定"我的昵称"和"对方号码"，这样就可以和对方开始短信聊天。

#### **8.5.4 语音信箱**

进入此选项，设置 SIM 卡 1 和 SIM 卡 2 的运营商的语音信箱号码后，拨打相应的信箱号码即可收听您的相应 SIM 卡的语音信箱的留言。此功能需网络运营公司支持。

#### **8.5.5 小区广播**

小区广播是指网络运营商发送的公共信息。使用广播短消息服务。

### **8.6 通话中心**

进入该功能，您可查看通话记录，还可以对一般通话进行设置。

#### **8.6.1 通话记录**

进入该功能，您可查看 SIM 卡 1~SIM 卡 2 有关通话记录的信息，包括：未接电话、已拨电话、已接电话、删除通话记录、通话时间、通话计费、短信计数器、GPRS 计数器。

#### **8.6.2 通话设置**

进入该功能，您可查看 SIM 卡 1 通话设置、SIM 卡 2 通话设置、自动重拨、单键拨号、IP 拨号、魔音、拨通振动、通话保障、其他设置。

### —本机号码

有系统预设、隐藏号码和发送号码可供选择。

### —呼叫等待

在网络支持的情况下使用该功能，在通话时网络可通知您有新的来电。您可将当前的电话搁置，接听另一个电话。

若需获得此项功能，请与网络运营公司联系。

### —呼叫转移

呼叫转移是一种网络功能。该功能允许将打入的电话转移到您指定的另一部话机或语音信箱上，从而避免来电的丢失。

有以下几种转接模式供选择：无条件转移、联络不到转移、无应答转移、遇忙转移、所有数据转移。

### —呼叫限制

在网络支持的情况下，该项服务能使您设置网络呼叫的限制。

### —线路切换

通过此菜单您可以在线路 1 和线路 2 之间切换。

**注意：**如选择线路 2，是否能拨出电话与网络运营商有关。

### —自动重拨

通过对其进行开关设置，来激活或禁止该功能。

### —单键拨号

通过对其进行设置，可以在待机界面通过长按数字键的方



式快速拨号。

#### —IP 拨号

设置手机拨打 IP 电话时的前缀号码。

#### —魔音

您的手机支持通话中语音变音功能，根据您的需要可选择儿童化，青年女性化，成熟女性化，女性化，男性化，成熟男性化，沉闷化的一种音效后，通话时对方将会听到相应的变音音效。

您也可以在通话时进入通话选项设置魔音音效。

#### —拨通振动

此功能用于减少手机在拨号时对用户的辐射， 设置为开启后，拨出电话在对方接听时手机会以振动方式提示用户，您可以在远离身体处拨号，待感到振动后移至耳边通话。

#### —通话保障

该功能用于对电池电量的有效管理，防止因电量耗光而影响正常通话。即电量不足时，进入多媒体相关功能时，系统会提示用户“低电量，是否进入？”。

#### —通话时间提示

在此菜单下可对一定长度的通话时间进行提示。

#### —通话时间显示

对此项功能进行通话时间显示的开关设置。

## 8.7 设置

### 8.7.1 SIM 卡工作模式

进入该功能，您可设置双模开、仅 SIM 卡 1 开、仅 SIM 卡 2 开、飞航模式。

### 8.7.2 情景模式

您的手机提供了多种情景模式，以便您根据不同事件和环境对铃声设置、音量、响铃方式、铃声类型、提示音、应答模式等作个性化设置。可选的情景模式有一般模式、会议模式、户外模式、室内模式、耳机模式、省电模式和蓝牙模式。

在待机状态下，长按#键可切换到静音模式；

在待机状态下，长按数字键 0 可切换到省电模式。

### 8.7.3 话机设置

进入此选项，您可以对时间与日期、定时开关机、语言、预设输入法、待机菜单显示、问候语、快捷功能、指定功能键、自动更新时间、手写设置、序列接口和 LCD 背光等进行设置。

#### 8.7.4 网络设置

使用此功能让您的手机的 SIM 卡 1 或者 SIM 卡 2 在漫游时，可以**自动或手动**所要使用的网络。必须在您所属的网络与所要使用的外地网络已签订了有效漫游协议后才可选择使用该网络。

#### 8.7.5 安全设置

您可设置手机、SIM 卡 1 和 SIM 卡 2 的安全选项，以避免手机或 SIM 卡被非法使用。

缺省的手机密码是 1122，请尽快将其更改为自己设置的密码。

##### —SIM 卡 1 安全设置

##### **SIM 卡 1 锁**

该选项让您可以选择是否使用 PIN 码。缺省的 PIN 码是 1234，如果您的 PIN 码输错三次，则需输入 PUK 码解锁。

如果您启动了 SIM 锁，那么每次开机使用上锁的 SIM 卡时都需要输入 PIN 码。

##### **固定拨号**

如果您的 SIM 卡支持，可以限制仅拨打选定的电话号码。

**注意：**开启或关闭固定拨号功能，需要您输入 PIN2 码，请与您的网络供应商联系获得 PIN2 码。

##### **禁止拨号**

如果您的 SIM 卡支持，可以禁止拨打选定的电话号码。当此功能打开时移动电话不能拨打当前禁止拨号号码列表号码。

**注意：**开启或关闭禁止拨号功能，都需要您输入 PIN2 码，请与您的网络供应商联系获得 PIN2 码。打开禁止拨号后，进入电话簿显示的号码中将没有禁止拨叫的号码。

#### **更改密码**

该功能可以对 PIN 和 PIN2 密码进行修改设置

—SIM 卡 2 安全设置请参考 SIM 卡 1 安全设置。

#### **—话机锁**

开启话机锁可以防止您的手机被盗用。

如果您启动了开机密码，那么您每次开机时都需要输入密码。

#### **—键盘锁**

键盘上锁以后可以防止因误按键造成的意外操作。

在待机状态下按左软键并马上按#键可以锁定键盘，在锁定状态下按左软键并马上按#键可以解除键盘锁。

如果在“键盘锁”子菜单中设置锁键盘时间，则若手机无操作将在等待相应的时间后自动锁定键盘。

#### **—更改密码**

该功能可以对手机锁密码进行修改设置。

#### **—私人加密**

您可以通过设定私人加密对信息中心、电话簿、通话记录、档案管理进行加密，即查看信息中心、电话簿、通话记录、档案理会需要输入密码。

#### — 防盗追踪

当手机换上其他的 SIM 卡时，手机会自动发送消息到您所设定的号码上。

#### — 远程控制

您可以通过此功能设置控制字段和控制项目，当您发送所设置的字段到此手机，手机将会完成你设定的控制项目。

### 8.7.6 恢复出厂设置

在此菜单下，输入话机锁密码，确定后即可将手机的相关参数设置恢复到出厂设置。

### 8.7.7 触屏校准

进入该选项，根据提示操作，可对触摸屏进行校准

## 8.8 行动秘书

### 8.8.1 日历

此功能可方便您随时查看日期。用上/下/左/右方向键浏览其它日期。

### 8.8.2 备忘录

显示今天以及将来所有行程安排，在选项菜单下，可以进行浏览、新增、编辑、删除记录、全部删除等操作。

### 8.8.3 闹钟

本手机最多可设置五个闹钟，并支持关机闹钟。在闹钟列表中，选定一个闹钟，可分别对闹钟进行开关、时间、响铃方式、贪睡时间等进行设置。

### 8.8.4 世界时间

可以在地图上用左右键浏览不同城市时区的当前时间。

### 8.8.5 计算器

此功能可让您的手机成为计算器，进行一些简单的算术运算。

**数字键**输入数字，按**#键**可输入小数点；按**上/下/左/右方向键**可分别输入加号/减号/乘号/除号；按**右软键**可清除一位数字；按**中心键**得出计算结果。

### 8.8.6 秒表

有一般秒表和多面向秒表供您选择使用。

### **8.8.7 单位换算**

此功能可以方便的让您在各种重量和长度单位之间进行换算。

### **8.8.8 汇率换算**

通过此功能，您可以通过设定汇率，方便的进行本国和外币的转换

## **8.9 附加功能**

此项菜单还为您提供了游戏、健康管理、手电筒等常用附加功能。

### **8.9.1 游戏**

关于游戏的使用说明，请参考手机中的游戏说明。

### **8.9.2 健康管理**

此菜单包含了身体健康指数和女性生理周期。

## **8.10 网络服务**

### **8.10.1 STK**

本项功能由网络供应商提供。如果 SIM 卡和网络供应商不

支持该种服务，本功能将不能使用。要获得更多信息请与网络供应商联系。

### **8. 10. 2 WAP**

您的手机支持 WAP 上网功能,对您需要使用的 SIM 卡进行必要的设置后就可可在手机上浏览互联网页。

**注意:**此功能需要您使用的 SIM 卡 1 或 SIM 卡 2 支持 GPRS 服务。

在 WAP 中您可以浏览网页、添加书签、查看历史记录、接收服务信息和对 WAP 进行相关的设置。

### **8. 10. 3 数据账户**

此项菜单包括 SIM 卡 1 和 SIM 卡 2 的 GSM 数据和 GPRS 的帐号资料。

为了正常使用互联网功能，请正确完成以下设置：名称、GPRS 连接点、使用者帐号、密码。

## **8. 11 掌上乐园**

此项功能可让您随时获得娱乐、文化、新闻时事、潮流前线等方面的最新资讯。



## 8.12 档案管理

此菜单可让您查看手机和记忆卡中的多媒体文件，并可对选定的文件查看、重命名、复制、删除等操作。

## 9 电池信息

### 9.1 使用信息

本手机由充电电池供电。

电池可以充电、放电几百次，但将逐渐损耗。当电池工作时间（通话时间和待机时间）比通常情况明显缩短时，就应该购买新电池了。

请您只使用手机制造商认可的电池，并仅使用手机制造商认可的充电器为电池充电。

充电器不用时，请勿连接电源。不要长时间把电池连接在充电器上，因为过度充电会缩短电池的寿命。完全充电的电池搁置不用，一段时间后电池本身也会放电。

### 9.2 注意事项

不要敲打、摔落电池，粗暴地对待会损坏或缩短其寿命。

不要使电池发生短路。

不要把电池放在过冷或过热的地方。

请勿将电池靠近易燃易爆物品。

切勿将其掷入火中！

请勿使用任何受损的充电器或电池。

不要将电池挪作它用。

请按当地规定处理电池（如回收）。不可将电池作为生活垃圾处理。

## 10 重要的安全信息

### 10.1 使用环境

无论在任何地方都应遵守特定的规章制度，在禁止使用手机的地方或手机有可能造成干扰或危险时，一定要关闭手机。为了满意地使用设备，请在正常操作位置上使用手机。由于手机的某些部件具有磁性，请勿使信用卡或其它磁性存储介质靠近手机，避免删除其上存储的信息。

### 10.2 电子设备

有些电子设备不能屏蔽无线手机产生的射频信号。

#### 10.2.1 起搏器

起搏器制造商建议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在20 厘米（6 英寸），以避免手机对起搏器的潜在干扰。这些建议与无线电技术研究所的独立研究结果一致，这也是他们的建议。

戴有起搏器的人员：

手机处于开机状态时，必须保持手机距起搏器至少 20 厘米（6 英寸）的距离；

不应在胸前口袋中携带手机；  
应使用起搏器另一侧的耳朵接听，以把可能造成的干扰减小到最低限度；  
如果您怀疑有干扰，应立即关闭手机。

#### **10.2.2 助听器**

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务供货商咨询。

#### **10.2.3 其它医疗设备**

任何无线电发射设备（包括手机）的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。在任何明文规定要求关闭手机的医院或保健场所，请关掉手机。

#### **10.2.4 车辆**

射频信号可能影响机动车辆中安装不当或未完全屏蔽的电子系统。

### **10.3有可能发生危险的环境**

在危险的场所里关闭手机，并遵守所有文字和图形的指示。在这些场所发出火花可能会引起爆炸或火灾，导致身体受伤甚至致死。

建议用户在加油站关闭手机。提醒用户需在油库（燃油存放和配送区）、化工厂或正在进行爆破的场所遵守无线电设备使用限制说明。

可能发生危险的场所经常清楚地标出安全标记。这些场所包括船甲板下面、化学制品运输或存放设施、使用液化石油气（如丙烷或丁烷）的车辆、空气中含有化学制品或微粒（如谷料、灰尘或金属粉末）的场所等。

## 11 维护和保养

您的手机是由优秀设计人员设计出的产品，应小心呵护。  
下列建议将帮助您履行保修条款中的义务，延长手机的使用寿命。

请将手机及其所有部件和配件放在小孩子接触不到的地方。

保持手机干燥。

不要在充满灰尘、肮脏的地方使用或存放手机。

不要将手机存放在过热或过冷的地方。

手机充电时不要湿手去接触手机，否则会引起电击，导致手机损坏。

不要试图拆开手机。

不要扔放、敲打或振动手机，粗暴地对待手机会损坏内部电路板。

不要使用刺激的化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗手机。

不要用颜料涂抹手机。

如果手机、电池、充电器和各个配件运行不正常，请携带手机到最近的有维修资格的维修部。